

# WALK-IN ESSENTIELS SOLO 6

Paroi simple pour un espace douche ouvert  
+ option volet pivotant



En niche



En angle



Verre  
6 mm



Hauteur  
190 cm

LES +



Accès  
sans seuil



Montage  
express



SALLE DE BAINS  
ACCESSIBLE  
AFISB

(voir p. 367)

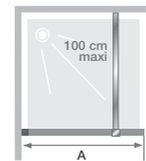


Solo 6 profilé blanc mat - présenté ici avec l'option volet pivotant

## CARACTÉRISTIQUES

- 2 finitions de profilé au choix : blanc mat ou chromé
- Verre transparent
- Barre de renfort assortie (100 cm maxi)
- Montage rapide et sans vis visibles
- En option, volet pivotant pour limiter les éclaboussures

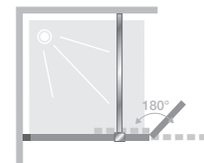
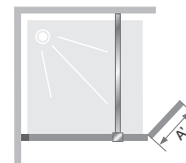
Dimensions en cm		Taille 70	Taille 80	Taille 90	Taille 100	Taille 120	Taille 140
Largeur (mini/maxi)	A	67/69	77/79	87/89	97/99	117/119	137/139
Largeur (mini/maxi) si montée avec un volet pivotant	A	67,5/69,5	77,5/79,5	87,5/89,5	97,5/99,5	117,5/119,5	137,5/139,5
Hauteur totale (+ 2 cm de barre de renfort)		190	190	190	190	190	190
Largeur du profilé vertical		1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Réglage du faux-aplomb		2	2	2	2	2	2



Installation réversible gauche / droite

Dimensions en cm		Taille 35
Largeur volet pivotant*	A'	31

\* Largeur lorsque le volet est en alignement avec la paroi. Lorsqu'il est replié à 90°, sa largeur augmente de 3,5 cm.



Option volet pivotant installé avec la paroi Solo 6

Tarifs H.T.	Solo 6 - paroi simple			
	Profilé blanc mat		Profilé chromé	
70 cm	PA2400BTN	292€	PA2400CTN	296€
80 cm	PA2401BTN	300€	PA2401CTN	304€
90 cm	PA2402BTN	308€	PA2402CTN	312€
100 cm	PA2403BTN	316€	PA2403CTN	320€
120 cm	PA2404BTN	333€	PA2404CTN	336€
140 cm	PA2405BTN	349€	PA2405CTN	354€

Option volet pivotant  
au montage simple et rapide, sans colle



Tarifs H.T.	Solo 6 - volet pivotant			
	Profilé blanc mat		Profilé chromé	
35 cm	PA2490BTN	225€	PA2490CTN	228€

## Système de renfort de substitution (en option)

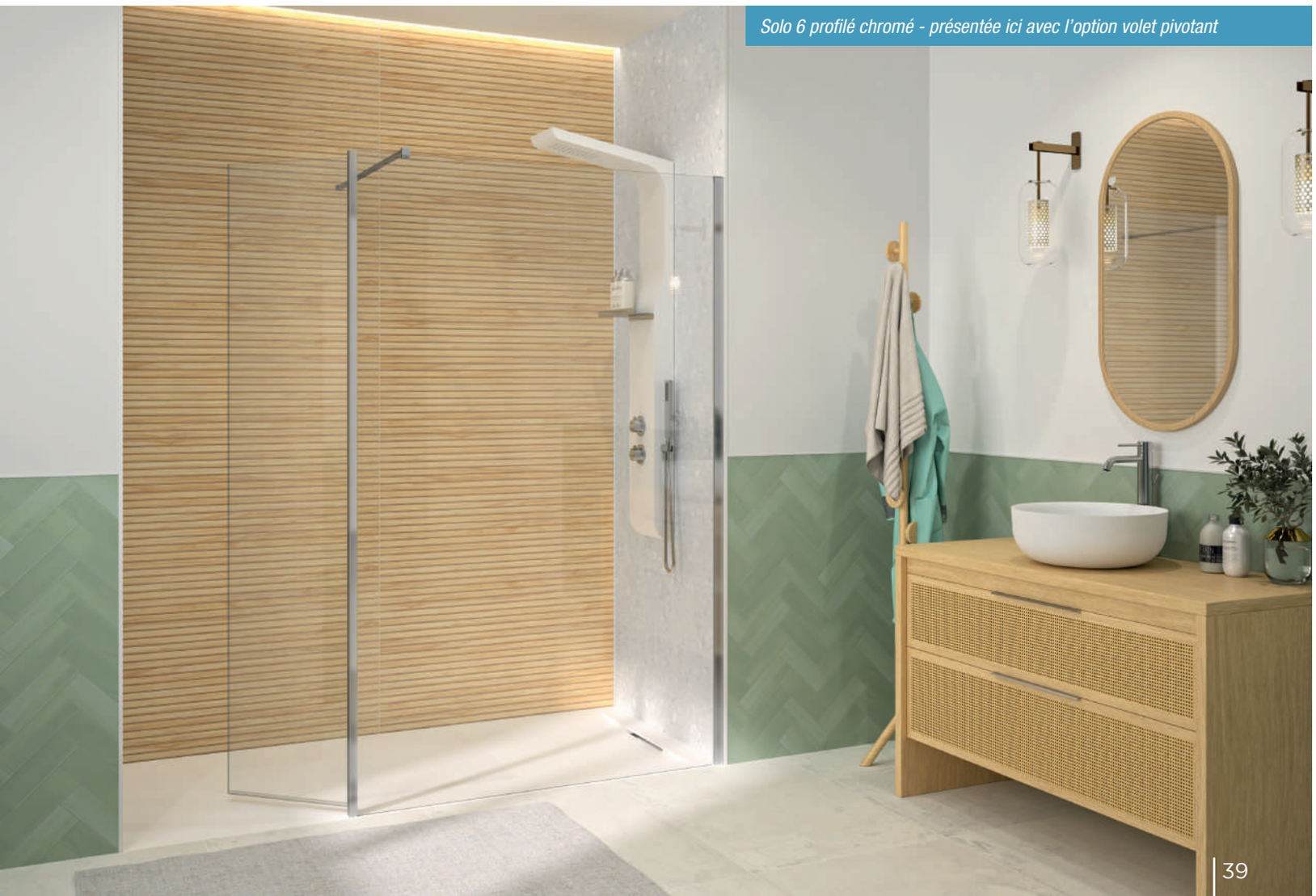
Barre de renfort articulée chromée - 100 cm maxi  
RENFORT17 168€





Walk-in  
essentiels

*Solo 6 profilé blanc mat*



*Solo 6 profilé chromé - présentée ici avec l'option volet pivotant*